

Ap	pli	cation	ı/C	ontrol	No
----	-----	--------	-----	--------	----

09/510,334

Examiner

Robert Mosser

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OHSHIMA, TOSHIKAZU

Art Unit

3713

					IS	SUE (CLASSIF	ICATIO	N							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS			CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
	463 36			463	37											
11	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION												
Α	A 6 3 F 11/00															
				1												
				1							_					
				1												
				1		-	(//									
Robert Mosser 10/21/2005 (Assistant Examiner) (Date)					005	SUPERV	XUAN M. ISORY PAT	THAI	Total Claims Allowed: 11							
Ja Shawn Wwg 2606 (Legal Instruments Examinen) (Date)							TCB /	21	O. Print C	O.G. Print Fig.						
(bate)							1	1 .								

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□ СРА		☐ T.D.		☐ R.1.47						
Final	Original	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91		_	121	_	151			181
	2			32			62			92			122		152			182
2	3			33			_63]		93			123		153			183
	4			34			64]		94			124		154			184
3	5			35			65]		95			125		155			185
<u></u>	6			_36			66			96			126		156			186
	7			37			67]		97			127		157			187
4	8			38			68]		98			128		158			188
5	9			39			69			99			129		159			189
6	10			_40			70]		100			130		160			190
7	11			41			71			101			131		161			191
	12			42			72]		102			132		162			192
8	13			43		<u></u>	73			103			133		163			193
	14_			44			74]		104			134		164			194
	15			45			75			105			135		165			195
9	16			46			76			106			136		166			196
	17			47			77			107			137		167			197
10	18			48			78			108			138		168			198
	19			49			79			109			139		169			199
	20			50			80			110			140		170			200
	21			51			81			111			141		171			201
	22			52			82			112			142		172			202
	23			53			83			113			143		173			203
	24			54			84			114			144		174			204
	25			55			85			115			145		175			205
	26			56			86			116			146		176			206
	27			57			87			117			147		177			207
	28			58			88			118			148		178			208
11	29		_	59			89			119			149		179			209
	30			60			90			120			150		180			210